



### APLICACIONES Y DESCRIPCIÓN

- ✦ Son máquinas especialmente concebidas para la producción de arenas o granulometrías finas.
- ✦ Se diseñan para trabajar por vía seca o por vía húmeda.
- ✦ El tipo y material molidor son variables: barras o bolas de acero, cerámicas, de sílice, etc.
- ✦ Recubrimiento interior: barras y placas en goma-acero antiabrasiva o al manganeso.
- ✦ Las producciones son variables en función de muchos parámetros: dureza, granulometría de alimentación, humedad del material, tipo de trituración, granulometría deseada, etc.



### DETALLES CONSTRUCTIVOS

- ✦ Robustez excepcional unida a una gran sencillez.
- ✦ Las cargas móviles están soportadas sobre ejes independientes con soportes tipo SN.
- ✦ Apoyo de la virola sobre neumáticos, lo que le confiere una marcha suave y amortiguada.

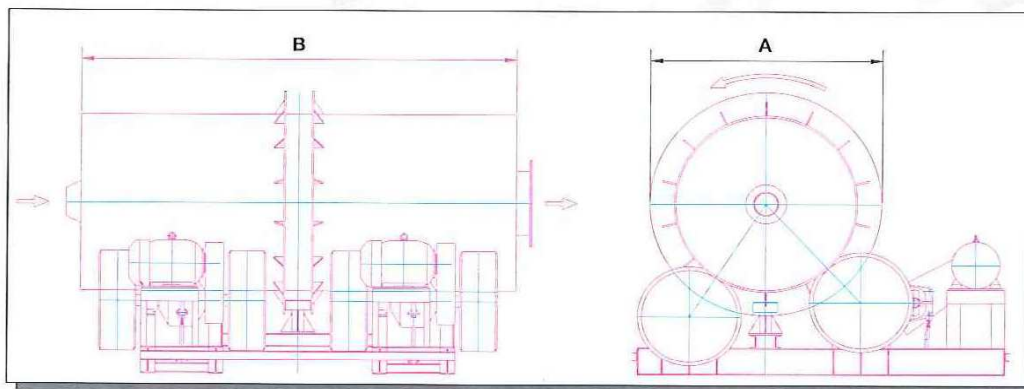


- ⊛ Ejes tractores elevados respecto a los ejes secundarios.
- ⊛ Transmisión por correas y poleas trapezoidales.
- ⊛ Reductores tipo tándem sobredimensionados respecto a la potencia instalada.
- ⊛ Dos o cuatro grupos motrices.



- ⊛ Rueda guía para evitar desplazamientos horizontales.
- ⊛ Forros atornillados, fácilmente recambiables.

## MODELOS



MODELO	DIMENSIONES		R.P.M.	POTENCIA (kw)		PRODUCCION (T/h) (NOTA 1)	GRANULOMETRIA DE SALIDA (mm)
	A (mm)	B (mm)		MIN.	MAX.		
15 x 35	1.500	3.500	26	2 x 22	2 x 37	5-11 8-13	0/2 0/4
19 x 45	1.900	4.500	23	2 x 45	4 x 45	10-18 12-20	0/2 0/4
23 x 50	2.300	5.000	20	2 x 55	4 x 75	15-40 30-55	0/2 0/4

NOTA 1: PRODUCCIÓN ORIENTATIVA PARA OBTENER 0/2 Y 0/4 DE ARENA SILICEA A PARTIR DE UNA GRANULOMETRIA DE 4/15 mm.

El fabricante se reserva el derecho de modificar cualquier medida o característica de la máquina sin previo aviso.

**TÉCNICAS  
PARA  
ÁRIDOS Y MINERÍA S.L.L.**

**Aritecmi**

NIF B-87529087

Canteros, 1 – Naves 6 y 7  
Polígono Industrial Sector VI  
28891 Velilla de San Antonio  
Madrid (España)  
Teléfono +00 34 916 608 507  
aritecmi@aritecmi.com